issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
09/780,367	DUTTON ET AL.	
Examiner	Art Unit	
lan I I oho	3662	

								lan J. Lobo 3662													
			*				15	SSU	ΕC	LAS	SIF	ICA ⁻	TIOI	V					. 21		
			ORIGI	NAL				I						REFER	ENCE(S)					
CI	LASS	S	T	SUBCL	ASS		LASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
3	367			. 1																	
INT	ERN	ATIC	NAL C	LASSIFI	CATION								3.							,	
н	0	4	к	3/0	00																
					,														3		
					,																
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
					,																
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)								IAN J. LOBO PRIMARY EXAMINER 4/20/05 (Primary Examiner) (Date)							O.G. O.G. Print Claim(s) Print 2						
	Claims renumbered in the same ord							er as p	r as presented by applicant								D.		☐ R.1.47		
Final		Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
	1	1			31			61			91			121			151			181	
	+	3			32			62	-		92			122 123			152 153			182 183	
	+	4		-	34			64			94	1	<u> </u>	124			154		<u> </u>	184	

Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61	4:		91		•	121			151			181
	2			32]		62			92]. `		122	· ·		152			182
	3	.:		33] A.,		63			93			123	tat is		153			183
	4			34			64	r in		94			124			154			184
	5 6			35			65			95			125			155			185
	6			36			66	. 💖		96			126			156	1.4		186
	7			37			67			97	100		127			157	1.5		187
1	8			38	1000		68	-		98			128			158			188
2	9			39			69			99	1.5		129			159			189
3	10	3		40			70	2 .		100			130	j. i		160			190
4	11			41	1-		71			101	. ' e		131			161	,1		191
5	12			42	1.		72			102			132			162			192
6	13			43			73			103			133	g		163			193
7	14			44			74			104			134			164			194
8	15			45			75			105			135			165			195
9	16			46			76			106			136			166			196
10	17			47			77			107			137			167			197
11	18			48			78			108			138			168			198
12	19			49			79			109			139			169			199
13	20		•	50			80			110	·		140			170	1 1 1		200
14	21			51			81			111	.·		141			171			201
15	22			52	e :		82			112	.31 <u>.</u>		142	jage in a		172	la d		202
	23			53	-		83			113	s2		143	_		173	1 1		203
	24			54			84	ļ		114	e Tu		144	i.		174	14		204
	25			55			85			115			145	Ne -		175	4		205
	26			56			86			116			146	1		176			206
	27		· _	57			87			117	1.4		147			177			207
	28		·	58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90	·		120			150			180			210